

CONTACT

Adresse :
27 La Baraudière,
Artannes-sur-Indre, 37260

06 86 68 96 02

coquet.tristan@gmail.com

23 ans

Permis B et véhiculé

Atouts

- CAO : SolidWorks, CATIA V5, 3D Experience, Abaqus
- Fabrication additive
- Gestion de projet : AMDEC, GANTT, Analyse, JIRA
- Amélioration continue : PDCA, LEAN
- Programmation : Matlab, Python, C
- Word, Excel, Powerpoint, Visio
- Gestion financière
- Connaissance documentaire aéronautique
- ERP : SAP

Qualités

- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Sens du relationnel
- Sens de l'organisation
- A l'écoute
- Prise d'initiative

Langues

- Anglais : professionnel
- Allemand : notions de base

Recommandation

- Responsable Service Support Industriel
THALES : T. LEGARCON
➤ 07 72 17 53 44



Tristan COQUET

OBJECTIFS :

Coordonner et manager des projets

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

THALES AVS FRANCE CSC • 09/2021 - Aujourd'hui • Châtelleraut (86)

Apprenti Ingénieur Méthodes Industrielles

Réalisation d'outillage, rédaction de gammes, projet de remplacement de l'imprimante 3D, benchmarking, réimplantation d'atelier. Ces divers projets m'ont permis de gérer des plannings, d'effectuer des cahiers des charges, gérer des groupes de personnes, intervenir avec plusieurs services.

THALES SOLUTIONS ASIA PTE LTD • 10/2023 – 11/2023 • Singapour

Apprenti Ingénieur Responsable Industriel

Benchmarking sur « radio management panel », qui s'est décliné sous forme de gestion de projet pour harmoniser la réparation dans les divers sites mondiaux. Etude en collaboration avec des techniciens de réparation. Travail en collaboration avec les sites d'Orlando et Beijing

CEGELEC DEFENSE ET NAVAL SUD-EST • 03/2021 – 06/2021 • Toulon (83)

Stagiaire : Assistant technique de chantier

Arrêt Technique Majeur de bâtiment de la Marine Nationale.

Durant ce chantier, la planification et la gestion de la coactivité étaient très importantes pour éviter tous risques. Au cours de ces travaux beaucoup de connaissances ont été mises en application telles que : contrôles non destructifs, lecture de plan, calibration de capteur
Découverte de l'environnement naval.

ANIMATEUR • 07/2019 – Aujourd'hui

Animateur Surveillant de Baignade

Centre de loisirs et colonies de vacances : gestion de groupe, organisation d'animation, gestion matériel, prise de décision

Formations :

ISAE SUPAERO • 2023 – 2024 • Toulouse (31)

Alternant

Option : avioniques et systèmes embarqués

Projet innovant : conception d'un drone de combat en groupe de 6 personnes

ISAE ENSMA • 2021 – 2023 • Chasseneuil-du-Poitou (86)

Alternant

Mécanique (solide, fluide, vol), aérodynamique, comportement et structure des matériaux

Diplômé IUT MESURES PHYSIQUES, option (TECHNIQUE INSTRUMENTALE)

• 2019 – 2021 • Châtelleraut (86)

Etudiant

Physique, mathématiques, thermodynamique, mécanique, programmation, métrologie

Intérêts :

Musicien : Tambour (formé par un maître tambour), groupe traditionnel provençal

Organisateur d'évènement : Week-end ski cohésion pour la promo

Membre du comité des fêtes : logistique de festivités

Aviation : Brevet d'Initiation Aéronautique

Sport : Ski, Squash, badminton, sauvetage

Voyage : Floride, Croatie, Mexique, République dominicaine, Allemagne, Espagne, Irlande

